



<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>	<b>číslo ZL: 014</b>
Název projektu:	Modernizace cvičné stáje pro skot, GYM, SOŠ, SOU a VOŠ Hořice – stavební práce vč. zeleně CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_050/0002548
Zhotovitel:	VALC, s.r.o.
Objednatel:	Královéhradecký kraj
Změnový list vystavil:	Ing. Pavel Škrabal
Datum:	25.10.2018

**Předmět změny:** **IO – Inženýrské objekty**

Popis a zdůvodnění změny: Úpravy řeší objekty IO01, viz zdůvodnění níže.

**14.1. IO01 komunikace pojízdné - asfaltové**

Změnový list řeší především docenění doplněných zpevněných ploch po revizi projektové dokumentace ze dne 27.9. výkres R.01.29.

Na základě provedených zkoušek únosnosti pláně (viz příloha) bylo zjištěno, že je v místě výstavby nových komunikací nedostatečná únosnost základové pláně. Bylo navrženo posílení únosnosti zvětšením tloušťky šterkodrtě o 450 mm která zajistí dostatečnou únosnost pro předpokládané dopravní zatížení komunikace.

Vzhledem k faktu že původní projekt neobsahoval projekt na sila nebyla projektována ani plocha pro obsluhu a užívání těchto sil. Tato plocha je doplněna. Dále byla chybně navržena plocha u mléčnice. Původně navržené plocha nezajistí dostatečně blízký příjezd mlékárenského vozu ke stáječimu zařízení v mléčnici. Je tedy nutné upravit pojízdnou plochu u mléčnice. Chyba projektu.

Při demolici části zpevněných ploch bylo zjištěno, že stávající asfaltové plochy nemají dostatečnou únosnost pro pohyb zemědělské techniky. Bylo tedy navrženo posílení těchto ,v projektu ponechaných původních asfaltových ploch, přidáním 40 mm asfaltového betonu ACO 11 (ABS).

**14.2. IO02 komunikace pochozí - dlažba**

Změnový list řeší revizi zpevněných ploch dle PD ze dne 27.9. výkres R.01.29, dále práce které nebylo možné předvídat, jelikož tyto plochy byly zastavěny nepoužívanou zemědělskou technikou.

Pro provedení dlažby a především betonových obrubníků je nutné ubourat část zpevněné plochy mezi objektem p.č. 1770/2 a objektem SO01 a, b. Tuto betonovou plochu nebylo možné předpokládat, jelikož byla zakryta tenkou vrstvou zeminy s travou a odstavenou vyřazenou zemědělskou technikou.

Pochozí plocha ze zámkové dlažby, původně navržené u mléčnice je odpočtena byla nahrazena plochou viz bod 14.1

**14.3. IO03 komunikace pojízdné - betonové**

Změnový list řeší především změnu panelové plochy na betonovou plochu mezi hnojnou koncovkou objektu SO01 a objektem senážních žlabů SO06 a dále rozšíření betonové plochy hnojně koncovky u objektu SO02. Stávající panely z rozebraných ploch, které měly být použity na tyto plochy se ukázaly jako více poškozené než se předpokládalo a především vzhledem k uhnutí kotevních ok není s nimi možná běžná manipulace.

**14.4. IO04 komunikace pojízdné – panelové**



Změnový list řeší revizi zpevněných ploch dle PD ze dne 27.9. výkres R.01.29.

Změnový list řeší méně práce za nerealizované panelové plochy z bodu 14.3..

#### **14.5. IO07 Oprava komunikace pojízdné - asfaltové**

Změnový list řeší napojení uliční vpusti nově umístěné před vjezdy do objektu SO01 a, b. Chyba projektu. Dále úpravu tloušťky a složení demolované plochy pro provedení sítě technické infrastruktury. (viz foto) Projekt předpokládal demolicí 100 mm živičného povrchu a 200 mm drceného kameniva. Skutečnost ale je 150 mm živičného povrchu pod kterým je ještě vrstva z prostého betonu tl. 150 mm.

revizi zpevněných ploch dle PD ze dne 27.9. výkres R.01.29, mimo jiné přespádování a odvodnění dvora.

#### **14.6. IO08 Oprava komunikace pojízdné - panelové**

Změnový list řeší především navýšení odvozu nepoužitelných panelů na skládku, než uvažoval projekt.

#### **Přílohy změnového listu:**


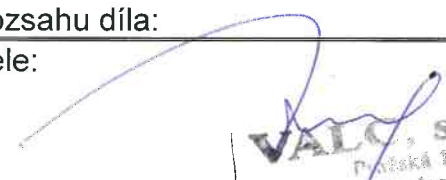



- příloha č.1 - rozpočet IO
- příloha č.2 – 14.1., 14.5. CN Dvořák
  - 14.1., 14.5. CN Hefa
- příloha č.3 – 14.1. protokol o zkoušce
- příloha č.4 – 14.1. změna skladba IO01
- příloha č.5 - 14.1.1 PD IO01, foto 1,2,3,4
- příloha č.6 - 14.2.1 PD IO02
- příloha č.10 -14.2.2 foto 1,2,3
- příloha č.7 - 14.3. PD IO03
- příloha č.8 - 14.4. PD IO04
- příloha č.9 – 14.6. PD IO08



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

Cena méněprací bez DPH:  <b>- 306.622,75 Kč</b>	Cena víceprací bez DPH:  <b>2.522.121,60 Kč</b>
Výsledná cena změny bez DPH:  <b>2.215.498,85 Kč</b>	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:  <b>Změny v tomto změnovém listu nemají dopad na termín dokončení díla.</b>
Níže podepsané osoby potvrzují uvedenou změnu rozsahu díla:	
Za objednatele: 	Za zhotovitele: 
Datum: <i>25.10.2018</i>	Datum: <i>25.10.2018</i> 
Za autorský dozor: 	Za technický dozor stavebníka: 
Datum: <i>25.10.2018</i>	Datum: <i>25.10.18</i>

## Rekapitulace objektů stavby

Stavba: Reko Gymnázium, SOŠ, SOU a VOŠ, Hořice

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum:

Kód	Zakázka	Cena bez DPH	DPH snížené	DPH základní	Cena s DPH
14	IO - Inženýrské objekty	2 215 498,85	0,00	465 254,76	2 691 205,82
14.1	14.1 - IO01 Komunikace pojízdné - asfaltové	1 680 085,96	0,00	352 818,05	2 032 904,01
14.2	14.2 - IO02 Komunikace pochozí - dlažba	70 454,36	0,00	14 795,42	85 249,78
14.3	14.3 - IO03 Komunikace pojízdné - betonové	477 927,38	0,00	100 364,75	588 744,33
14.4	14.4 - IO04 Komunikace pojízdné - panelové	-219 047,88	0,00	-46 000,05	-265 047,93
14.5	14.5 - IO07 Oprava komunikace pojízdné - asfaltové	202 297,15	0,00	42 482,40	244 779,56
14.6	14.6 - IO08 Oprava komunikace pojízdné - panelové	3 781,88	0,00	794,19	4 576,07
Celkem		2 215 498,85	0,00	465 254,76	2 691 205,82

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Reko Gymnázium, SOŠ, SOU a VOŠ, Hořice

Objekt: IO - Inženýrské objekty

Část: 14.1 - IO01 Komunikace pojezdové - asfaltové

Objednatel:

Zhotovitel: VALC, s.r.o.

Místo:

Zpracoval:

Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV

Práce a dodávky HSV

1 620 444,23

1

Zemní práce

533 979,89

1	001	122201102	URS2018/02x0,8 4	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3 změna skladby k-ce vozovky D1-N1-1 přidaná k-ční vrstva ŠD mocnosti 45cm 1056,6*0,45 Součet	m3	475,470	72,66	34 547,65
2	001	122201109	4	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	475,470	24,28	11 544,41
3	R	162201102	SOD	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 Zemina pro zpětné zásypy -(ZP_jáma_1*2+ZP_ornice)	m3	-308,480	30,72	-9 476,51
4	001	162301101	URS2018/01x0,8 4	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 Zemina pro zpětné zásypy (ZP_jáma_1*2+ZP_ornice) Zemina pro zpětné zásypy 2*31,28 přidaná k-ční vrstva ŠD mocnosti 45cm 1056,6*0,45 Součet	m3	846,510	54,43	46 075,54
5	R	162701105	SOD	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	475,470	188,00	89 388,36
6	R	162701109	SOD	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m 475,47*15 "Přepočtené koeficientem množství	m3	7 132,050	14,50	103 414,73
7	R	167101102	SOD	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 475,47 31,28 Součet	m3	506,750	42,57	21 572,35
8	R	171201201	SOD	Uložení sypaniny na skládky	m3	475,470	12,00	5 705,64
9	R	171201211	SOD	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkové) 475,47*1,8 Součet	t	855,846	230,00	196 844,58
10	R	R0101	SOD	Odstranění podkladu tl 300 mm - zásyp z recyklátu (cihelná a betonová suť) ZP_recyklát -(IO01*0,3-ZP_ornice)	m2	-249,600	32,00	-7 987,20
11	R	R0101	SOD	Odstranění podkladu tl 300 mm - zásyp z recyklátu (cihelná a betonová suť) "chyba základní rozpočet m2/m3 - oprava" 1079,6 Součet	m2	1 079,600	32,00	34 547,20
12	R	131201102	SOD	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3 ZP_jáma -872*0,17 +(1056)*0,17 Součet	m3	31,280	108,80	3 403,26
13	R	131201109	SOD	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	31,280	15,45	483,28
14	R	171101104	SOD	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuťných do 102 % PS	m3	31,280	57,25	1 790,78
15	R	181951102	SOD	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhuťnutím	m2	207,600	10,24	2 125,82

1079,6-872	207,600
Součet	207,600

**5 Komunikace pozemní 880 391,68**

16	R	564861111	SOD	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	1 056,600	154,18	162 906,59
				z důvodu neúnosné pláne přídány k-ční vrstvy				
				1056,6		1 056,600		
				Součet		1 056,600		
17	R	564871111	SOD	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	207,600	190,71	39 591,40
				1079,6-872		207,600		
				Součet		207,600		
18	R	564871111	SOD	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	1 056,600	190,71	201 504,19
				z důvodu neúnosné pláne přídány k-ční vrstvy				
				1056,6		1 056,600		
				Součet		1 056,600		
19	R	564952113	SOD	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 170 mm	m2	207,600	140,80	29 230,08
				1079,6-872		207,600		
				Součet		207,600		
20	R	565135121	SOD	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m	m2	207,600	256,00	53 145,60
				1079,6-872		207,600		
				Součet		207,600		
21	221	572243111	URS2018/01x0,84	Provizorní vyspravení neupravených výtuků asfaltovým betonem ACO (AB)	t	9,557	2 923,20	27 937,02
				podbalení tl.4cm na 10% opravované plochy				
				921,3*0,10373*0,1		9,557		
				Součet		9,557		
22	R	573231108	SOD	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	207,600	15,36	3 188,74
				1079,6-872		207,600		
				Součet		207,600		
23	R	577134121	SOD	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 128,900	243,20	274 548,48
				1079,6-872		207,600		
				921,3 "na situaci červeně vyznačené plochy"		921,300		
				Součet		1 128,900		
24	R	577155122	SOD	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	207,600	307,20	63 774,72
				1079,6-872		207,600		
				Součet		207,600		
25	R	R0501	SOD	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 1 kg/m2	m2	1 128,900	21,76	24 564,86
				1079,6-872		207,600		
				921,3		921,300		
				Součet		1 128,900		

**9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 39 311,68**

26	221	938909331	URS2018/01x0,84	Čištění vozovek metením ručně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	921,300	4,68	4 311,68
27	R	940101	Rpol	D+M ocelových trubek pr.150 vč.zabetonování	m	14,000	2 500,00	35 000,00

**997 Přesun sutě 125 592,68**

28	R	997221551	SOD	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	350,426	33,28	11 662,18
29	R	997221559	SOD	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	8 410,224	7,68	64 590,52
				350,426*24		8 410,224		
				Součet		8 410,224		
30	R	997221611	SOD	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	350,426	57,60	20 184,54
31	R	R0901	SOD	Poplatek za uložení recyklátu na skládce (skládkovné)	t	350,426	83,20	29 155,44

**998 Přesun hmot 41 168,30**

32	R	998225111	SOD	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	965,259	42,65	41 168,30
				přesun hmot - smluvní rozpočet - chybí				
				"pro ŠD" 872*0,4726		412,107		



"pro MZK" 872*0,42149	367,539
přesun hmot - dodatek	
"pro ŠD" 207,6*0,4726	98,112
"pro MZK" 207,6*0,42149	87,501
Součet	965,259

## HZS

## Hodinové zúčtovací sazby

**59 641,73**

33	HZS	HZS1292	4	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	124,610	229,32	28 575,57
----	-----	---------	---	--	-----	---------	--------	-----------

Vyšší pracnost při rozebírání a nakládce panelů (panely bez montážních ok, případně s velmi poškozenými)

(1124,55+307,75)\*0,029\*3

124,610

Součet

124,610

34	HZS	HZS4131	4	Hodinová zúčtovací sazba jeřábník	hod	122,462	253,68	31 066,16
----	-----	---------	---	-----------------------------------	-----	---------	--------	-----------

Vyšší pracnost při rozebírání a nakládce panelů (panely bez montážních ok, případně s velmi poškozenými)

(1124,55+307,75)\*0,057\*1,5

122,462

Součet

122,462

**Celkem**

**1 680 085,96**

# ROZPOČET

Stavba: Reko Gymnázium, SOŠ, SOU a VOŠ, Hořice  
 Objekt: IO - Inženýrské objekty  
 Část: 14.2 - IO02 Komunikace pochozí - dlažba

Objednatel:  
 Zhotovitel: VALC, s.r.o.  
 Místo:

Zpracoval:  
 Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

## HSV

## Práce a dodávky HSV

70 454,36

### 1

### Zemní práce

943,99

1	R	R0101	SOD	Odstranění podkladu tl 300 mm - zásyp z recyklátu (cihelná a betonová sut')	m2	-27,600	32,00	-883,20
		ZP_recyklát_1		-(IO02_1*0,3-ZP_ornice)		-27,600		
2	R	R0101	SOD	Odstranění podkladu tl 300 mm - zásyp z recyklátu (cihelná a betonová sut')	m2	68,000	32,00	2 176,00
				"chyba základní rozpočet m2/m3 - oprava"				
				128-60		68,000		
				Součet		68,000		
3	R	131201102	SOD	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	-1,200	108,80	-130,56
		ZP_jáma		-24*0,05		-1,200		
				Součet		-1,200		
4	R	131201109	SOD	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	-1,200	15,45	-18,54
				ZP_jáma		-1,200		
5	R	162201102	SOD	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	-2,400	30,72	-73,73
				Zemina pro zpětné zásypy				
				2*-1,2		-2,400		
				Součet		-2,400		
6	R	167101102	SOD	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	1,200	42,57	51,08
				1,2		1,200		
				Součet		1,200		
7	R	171101104	SOD	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuťných do 102 % PS	m3	1,200	57,25	68,70
8	R	181951102	SOD	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhuťněním	m2	-24,000	10,24	-245,76
				IO02		-24,000		

### 5

### Komunikace pozemní

-12 970,08

9	R	564861111	SOD	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	-24,000	154,18	-3 700,32
		IO02		128-152		-24,000		
				Součet		-24,000		
10	R	596211110	SOD	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	-24,000	204,80	-4 915,20
				128-152		-24,000		
				Součet		-24,000		
11		592450380	SOD	dlažba zámková H-PROFIL 20x16,5x6 cm přírodní	m2	-25,200	172,80	-4 354,56
				spotřeba: 36 kus/m2				
				-24*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		-25,200		
				Součet		-25,200		

### 9

### Ostatní konstrukce a práce-bourání

42 528,00

12	R	919112212	SOD	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící závluku v živičném krytu	m	5,500	38,40	211,20
				9,5-4		5,500		
				Součet		5,500		
13	R	919122111	SOD	Těsnění spár závlukou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnicím profilem	m	5,500	57,60	316,80
14	R	965042241	SOD	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2	m3	28,000	1 500,00	42 000,00
				"v místě odpočinkové zóny s lavičkami"				
				(20*7)*0,16		22,400		
				(5*7)*0,16		5,600		



# ROZPOČET

Stavba: Reko Gymnázium, SOŠ, SOU a VOŠ, Hořice  
 Objekt: IO - Inženýrské objekty  
 Část: 14.2 - IO02 Komunikace pochozí - dlažba

Objednatel:  
 Zhotovitel: VALC, s.r.o.  
 Místo:

Zpracoval:  
 Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

Součet 28,000

**997 Přesun sutě 38 125,58**

15	R	997006512	SOD	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	61,600	66,00	4 065,60
16	R	997006519	SOD	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 478,400	3,33	4 923,07
61,6*24 "Přepočtené koeficientem množství"						1 478,400		
Součet						1 478,400		

17	R	997013112	SOD	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s použitím mechanizace	t	61,600	141,60	8 722,56
18	R	997013831	SOD	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	61,600	237,38	14 622,61
19	R	997221551	SOD	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	16,160	33,28	537,80
20	R	997221559	SOD	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	387,840	7,68	2 978,61
16,16*24 "Přepočtené koeficientem množství"						387,840		
Součet						387,840		

21	R	997221611	SOD	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	16,160	57,60	930,82
22	R	R0901	SOD	Poplatek za uložení recyklátu na skládce (skládkovné)	t	16,160	83,20	1 344,51

**998 Přesun hmot 1 826,87**

23	R	998225111	SOD	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	42,834	42,65	1 826,87
přesun hmot - smluvní rozpočet - chybí								
"pro ŠD" 152*0,378						57,456		
přesun hmot - dodatek								
-14,622						-14,622		
Součet						42,834		

**Celkem 70 454,36**

# ROZPOČET

Stavba: Reko Gymnázium, SOŠ, SOU a VOŠ, Hořice  
 Objekt: IO - Inženýrské objekty  
 Část: 14.3 - IO03 Komunikace pojízdné - betonové

Objednatel:  
 Zhotovitel: VALC, s.r.o.  
 Místo:

Zpracoval:  
 Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

## HSV

## Práce a dodávky HSV

477 927,38

1

### Zemní práce

20 137,95

1	R	131201102	SOD	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	61,684	108,80	6 711,22
				plocha před SO08 - místo panelové plochy				
				217,483*0,25		54,371		
				plocha vedle hnojné koncovky SO04				
				(18,45-15,2)*9,0*0,25		7,313		
				Součet		61,684		
2	R	131201109	SOD	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	61,684	15,45	953,02
3	R	162201102	SOD	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	123,368	30,72	3 789,86
				61,684*2		123,368		
				Součet		123,368		
4	R	167101102	SOD	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	61,684	42,57	2 625,89
				61,684		61,684		
5	R	171101104	SOD	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých do 102 % PS	m3	61,684	57,25	3 531,41
6	R	181951102	SOD	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	246,733	10,24	2 526,55
				plocha před SO08 - místo panelové plochy				
				217,483		217,483		
				plocha vedle hnojné koncovky SO02				
				(18,45-15,2)*9,0		29,250		
				Součet		246,733		

2

### Zakládání

72 410,89

7	R	273322711	SOD	Základové desky ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 35/45	m3	0,585	3 584,00	2 096,64
				Zesílení podkladu komunikace				
				"u SO04 rozšířená plocha" (18,45-15,2)*0,9*0,2		0,585		
				Součet		0,585		
8	R	273351215	SOD	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	12,760	198,76	2 536,18
				Zesílení podkladu komunikace				
				"u SO04 rozšířená plocha" (18,45-15,2)*0,2		0,650		
				"plocha před SO08 - místo panelové plochy"				
				(12,25+19,6+16+9+3,7)*0,2		12,110		
				Součet		12,760		
9	R	273351216	SOD	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	12,760	28,30	361,11
10	R	273362021	SOD	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	2,847	23 680,00	67 416,96
				0,585/0,2*0,00303*1,15		0,010		
				"Kryt z vodonepropustného betonu"				
				(29,25+217,483)*0,005*2*1,15		2,837		
				Součet		2,847		

5

### Komunikace pozemní

378 734,73

11	R	564871111	SOD	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	520,333	190,71	99 232,71
				rozšíření plochy u SO02 hnojná koncovka				
				(18,45-15,2)*9,0		29,250		
				v místě hnojné koncovky SO01 - mocnost vrstvy 0,5m				
				2*(15,2*9)		273,600		
				plocha před SO08 - místo panelové plochy				
				217,483		217,483		
				Součet		520,333		

# ROZPOČET

**Stavba:** Reko Gymnázium, SOŠ, SOU a VOŠ, Hořice

**Objekt:** IO - Inženýrské objekty

**Část:** 14.3 - IO03 Komunikace pojezdové - betonové

**Objednatel:**

**Zhotovitel:** VALC, s.r.o.

**Místo:**

**Zpracoval:**

**Datum:**

Č.	KCN	Kód položky		Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
12	R	R0501	SOD	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 100 mm	m2	246,733	172,80	42 635,46
				rozšíření plochy u SO02 hnojná koncovka (18,45-15,2)*9,0		29,250		
				plocha před SO08 - místo panelové plochy		217,483		
				Součet		246,733		
13	R	R0502	SOD	Kryt z vodonepropustné ŽB desky C35/45 XA3, XF3, XC4	m3	61,684	3 840,00	236 866,56
				29,25*0,25		7,313		
				217,483*0,25		54,371		
				Součet		61,684		
<b>998</b>				<b>Přesun hmot</b>				<b>6 643,80</b>
14	R	998225111	SOD	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	155,775	42,65	6 643,80

**Celkem**

**477 927,38**

# ROZPOČET

**Stavba:** Reko Gymnázium, SOŠ, SOU a VOŠ, Hořice

**Objekt:** IO - Inženýrské objekty

**Část:** 14.4 - IO04 Komunikace pojízdné - panelové

**Objednatel:**

**Zhotovitel:** VALC, s.r.o., Hradec Králové, Pražská 13, PSČ 500 04

**Místo:** Hořice

**Zpracoval:**

**Datum:**

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

## HSV

## Práce a dodávky HSV

**-219 047,88**

### 1

### Zemní práce

**-32 679,22**

3	R	121101101	SOD	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	-106,500	25,60	-2 726,40
---	---	-----------	-----	--	----	----------	-------	-----------

ZP\_ornice\_1

SOD  
 -((581-60)\*0,3)  
 dle PD 27.9.2018  
 (226-60)\*0,3  
 Součet

-156,300  
 49,800  
 -106,500

4	R	131201102	SOD	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	-53,250	108,80	-5 793,60
---	---	-----------	-----	---	----	---------	--------	-----------

ZP\_jáma\_1

SOD  
 -581\*0,15  
 dle PD 27.9.2018  
 226\*0,15  
 Součet

-87,150  
 33,900  
 -53,250

5	R	131201109	SOD	Příplatek za lepidlost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	-53,250	15,45	-822,71
---	---	-----------	-----	--	----	---------	-------	---------

6	R	162201102	SOD	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	-330,600	30,72	-10 156,03
---	---	-----------	-----	--	----	----------	-------	------------

Zemina pro zpětné zásypy

ZP\_jáma\_1\*2+ZP\_ornice\_1

-330,600

7	001	162301101	URS2018/01x0,84	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	117,600	54,43	6 400,97
---	-----	-----------	-----------------	---	----	---------	-------	----------

Zemina pro zpětné zásypy  
 (87,15-53,25)\*2+(156,3-106,5)  
 Součet

117,600  
 117,600

8	R	167101102	SOD	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	-159,750	42,57	-6 800,56
---	---	-----------	-----	---	----	----------	-------	-----------

SOD  
 -243,45  
 dle PD 27.9.2018  
 (87,15-53,25)+(156,3-106,5)  
 Součet

-243,450  
 83,700  
 -159,750

9	R	171101104	SOD	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuťných do 102 % PS	m3	-159,750	57,25	-9 145,69
---	---	-----------	-----	---	----	----------	-------	-----------

10	R	181951102	SOD	Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhuťněním	m2	-355,000	10,24	-3 635,20
----	---	-----------	-----	--	----	----------	-------	-----------

SOD  
 -581  
 dle PD 27.9.2018  
 226  
 Součet

-581,000  
 226,000  
 -355,000

### 5

### Komunikace pozemní

**-165 862,70**

11	R	564861111	SOD	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	-355,000	154,18	-54 733,90
----	---	-----------	-----	------------------------------------	----	----------	--------	------------

SOD  
 -581  
 dle PD 27.9.2018  
 226  
 Součet

-581,000  
 226,000  
 -355,000

12	R	564871111	SOD	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	-355,000	190,71	-67 702,05
----	---	-----------	-----	------------------------------------	----	----------	--------	------------

SOD  
 -581  
 dle PD 27.9.2018  
 226

-581,000  
 226,000

# ROZPOČET

Stavba: Reko Gymnázium, SOŠ, SOU a VOŠ, Hořice

Objekt: IO - Inženýrské objekty

Část: 14.4 - IO04 Komunikace pojezdové - panelové

Objednatel:

Zhotovitel: VALC, s.r.o., Hradec Králové, Pražská 13, PSČ 500 04

Místo: Hořice

Zpracoval:

Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
Součet					-355,000		
13	R	584121111	SOD Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těžného tl 40 mm	m2	-355,000	117,99	-41 886,45
SOD					-581,000		
-581					-581,000		
dle PD 27.9.2018							
226					226,000		
Součet					-355,000		
14	R	599441111	SOD Vyplnění spár mezi silničními dílci drobným kamenivem těžným	m	-730,000	2,11	-1 540,30
SOD					-1200		
-1200					-1 200,000		
dle PD 27.9.2018							
470					470,000		
Součet					-730,000		
<b>997 Přesun sutě</b>							<b>-15 160,64</b>
15	R	997221561	SOD Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	-319,550	35,84	-11 452,67
Rozebrané panely - pro zpětné použití z DO08							
-IO04*0,55					-319,550		
16	221	997221561	SOD Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	157,300	35,84	5 637,63
Rozebrané panely - pro zpětné použití z DO08							
(226+60)*0,55					157,300		
Součet					157,300		
17	R	997221611	SOD Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	-319,550	57,60	-18 406,08
Rozebrané panely - pro zpětné použití							
-IO04*0,55					-319,550		
18	221	997221611	SOD Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	157,300	57,60	9 060,48
Rozebrané panely - pro zpětné použití z DO08							
(226+60)*0,55					157,300		
Součet					157,300		
<b>998 Přesun hmot</b>							<b>-5 345,32</b>
19	R	998226011	SOD Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem montovaným z ŽB dílců	t	-33,300	160,52	-5 345,32
<b>Celkem</b>							<b>-219 047,88</b>

# ROZPOČET

Stavba: Reko Gymnázium, SOŠ, SOU a VOŠ, Hořice

Objekt: IO - Inženýrské objekty

Část: 14.5 - IO07 Oprava komunikace pojízdné - asfaltové

Objednatel:

Zhotovitel: VALC, s.r.o.

Místo:

Zpracoval:

Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

## HSV

## Práce a dodávky HSV

202 297,15

### 1

### Zemní práce

77 030,82

1	R	113107222	SOD	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	-346,000	23,04	-7 971,84
		IO07		-346		-346,000		
2	R	113107242	SOD	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 100 mm	m2	-346,000	32,00	-11 072,00
				-346		-346,000		
3	R	113107331	URS2018/01x0,84	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 150 mm strojně pl do 50 m2 (překopy u kanalizace)	m2	346,000	155,37	53 758,02
4	221	113107343	URS2018/01x0,84	Odstranění podkladu živičného tl 150 mm strojně pl do 50 m2 (překopy u kanalizace)	m2	346,000	88,20	30 517,20
5	001	132201101	SOD	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	7,920	343,20	2 718,14
				11*0,6*1,2		7,920		
				Součet		7,920		
6	001	132201109	SOD	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	7,920	81,50	645,48
7	R	120001101	SOD	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	7,920	264,80	2 097,22
8	R	161101101	SOD	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	7,920	64,90	514,01
9	R	162701105	SOD	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	4,060	200,00	812,00
				0,66+0,1 "lože		0,760		
				3,3 "obsypy		3,300		
				Součet		4,060		
				Odvoz				
10	R	162701109	SOD	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	60,900	15,50	943,95
				Odvoz		4,060		
				4,06*15 "Přepočtené koeficientem množství		60,900		
11	R	171201201	SOD	Uložení sypaniny na skládky	m3	4,060	13,10	53,19
12	R	171201211	SOD	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	7,308	190,00	1 388,52
				1,8*4,06		7,308		
				Součet		7,308		
13	R	174101101	SOD	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	3,860	70,00	270,20
				7,92-0,66-0,1-3,3		3,860		
				Součet		3,860		
14	R	175101101	SOD	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	3,300	190,00	627,00
				(11*0,6*0,50) "kanalizace		3,300		
				Součet		3,300		
15		583313400	SOD	kamenivo těžené drobné frakce 0-4 pr.	t	8,316	208,00	1 729,73
				1,89*4,4		8,316		
				Součet		8,316		

### 4

### Vodorovné konstrukce

552,34

16	R	451572111	SOD	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	0,660	719,00	474,54
				(11*0,6*0,10) "kanalizace		0,660		
				Součet		0,660		
17	R	451573111	SOD	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,100	778,00	77,80
				1*(1,0*1,0*0,1) "vpust		0,100		
				Součet		0,100		

### 8

### Trubní vedení

9 078,36

18	R	871353121	SOD	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	m	11,000	106,20	1 168,20
----	---	-----------	-----	---	---	--------	--------	----------



# ROZPOČET

Stavba: Reko Gymnázium, SOŠ, SOU a VOŠ, Hořice

Objekt: IO - Inženýrské objekty

Část: 14,5 - IO07 Oprava komunikace pojezdové - asfaltové

Objednatel:

Zhotovitel: VALC, s.r.o.

Místo:

Zpracoval:

Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			11 "kanalizace		11,000		
			Součet		11,000		
19		286112670	SOD trubka KGEM s hrdlem 200X5,9X5M SN8KOEX,PVC	kus	2,233	962,90	2 150,16
			- přípouští se alternativní plnění dle §89 odst. 6.				
			1,015*(11/5)		2,233		
			Součet		2,233		
20	R	R0802	SOD M+D uliční prefabrikovaná vpust vč. osazení mříže a koše	kus	1,000	5 760,00	5 760,00
<b>9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 38 810,81</b>							
21	R	919735113	URS2018/01x0,84 Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	181,000	95,47	17 280,07
22	221	935112111	URS2018/01x0,84 Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárníc š 500 mm	m	10,500	148,68	1 561,14
23	592	59227051	URS2018/01x0,84 žlabovka betonová příkopová 300x800x170mm	m	10,500	235,20	2 469,60
24	R	viz.CN	Rpol D+M ocelových trubek pr.150 vč.zabetonování	m	7,000	2 500,00	17 500,00
			"severní štít SO01a,b"				
			3+4		7,000		
			Součet		7,000		
<b>997 Přesun sutě 45 504,82</b>							
25	R	997221551	SOD Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	77,850	33,28	2 590,85
			SOD				
			-143,936		-143,936		
			dle stávajícího stavu				
			112,45+109,336		221,786		
			Součet		77,850		
26	R	997221559	SOD Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	1 868,400	7,68	14 349,31
			77,85*24 "Přepočtené koeficientem množství		1 868,400		
27	R	997221611	SOD Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	77,850	57,60	4 484,16
28	R	997013831	SOD Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	112,450	237,38	26 693,38
29	R	997221845	SOD Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	45,894	172,80	7 930,48
			-63,442+109,336		45,894		
			Součet		45,894		
30	R	997221855	SOD Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	-82,370	128,00	-10 543,36
<b>998 Přesun hmot 31 320,00</b>							
31	R	998276101	SOD Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,783	40 000,00	31 320,00
<b>Celkem</b>							<b>202 297,15</b>

# ROZPOČET

Stavba: Reko Gymnázium, SOŠ, SOU a VOŠ, Hořice

Objekt: IO - Inženýrské objekty

Část: 14.6 - IO08 Oprava komunikace pojízdné - panelové

Objednatel:

Zhotovitel: VALC, s.r.o., Hradec Králové, Pražská 13, PSČ 500 04

Místo: Hořice

Zpracoval:

Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV

Práce a dodávky HSV

3 781,88

997

Přesun sutě

3 781,88

1	R	997221561	SOD	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	-46,585	35,84	-1 669,61
---	---	-----------	-----	---	---	---------	-------	-----------

Rozebrané panely - uložení na meziskládku ke zpětnému užití (2x500m)

-0,9\*IO08\*0,55 -38,115

Doplnění panelů z DO98

-0,1\*IO08\*0,55 -4,235

Rozebrané panely do sutí

Odvoz -0,1\*IO08\*0,55 -4,235

Součet -46,585

2	R	997221569	SOD	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	-101,640	9,78	-994,04
---	---	-----------	-----	--	---	----------	------	---------

Rozebrané panely do sutí

Odvoz -4,235

Součet -4,235

-4,235\*24 "Přepočtené koeficientem množství -101,640

3	221	997221561	SOD	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	33,000	35,84	1 182,72
---	-----	-----------	-----	---	---	--------	-------	----------

OPRAVA VV SOD

Rozebrané panely - uložení na meziskládku ke zpětnému užití

0,37\*60\*0,55 12,210

Rozebrané panely do sutí

0,63\*60\*0,55 20,790

Součet 33,000

4	221	997221569	SOD	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	498,960	9,78	4 879,83
---	-----	-----------	-----	--	---	---------	------	----------

OPRAVA VV SOD

Rozebrané panely do sutí

0,63\*60\*0,55 20,790

Mezisoučet 20,790

20,79\*24 498,960

5	R	997221611	SOD	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	-42,350	57,60	-2 439,36
---	---	-----------	-----	--	---	---------	-------	-----------

Panely pro zpětné použití

Rozebrané panely - uložení na meziskládku ke zpětnému užití (2x500m)

-IO08\*0,55 -42,350

6	221	997221611	SOD	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	12,210	57,60	703,30
---	-----	-----------	-----	--	---	--------	-------	--------

Rozebrané panely ke zpětnému použití, přebrané panely z celkových ploch

0,37\*60\*0,55 12,210

Součet 12,210

7	R	997221825	SOD	Poplatek za uložení železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	16,555	128,00	2 119,04
---	---	-----------	-----	---	---	--------	--------	----------

Odvoz -4,235

0,63\*60\*0,55 20,790

Součet 16,555

Celkem

3 781,88

příloha č.2 - 14.1, 14.5

### Cenová nabídka

S:	Hořice
O:	
R:	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zámečnické konstrukce				
1		Trubka $\phi$ 152 x 8mm, vč.ploch. ocel 50x6mm a 0,5m	m	21,00000	1 980,00	<b>58 480,00</b>
2		Montáž trubek	m	21,00000	500,00	41 580,00
2		Doprava, přesun hmot		1,00000	6 400,00	10 500,00
						6 400,00

V Lodíně dne : 8.10.2018

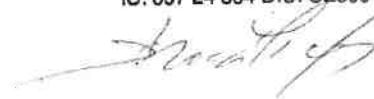
Zpracoval: Jiří Dvořák

**Jiří Dvořák**

Lodín 150, 503 15 Nechanice

tel.: 604 608 495

IČ: 657 24 364 DIČ: CZ6004161713



# Cenová nabídka

Stavba: Hořice

Objekt: IO - Inženýrské objekty

Objednatel: VALC HK

email: hefa@hefacz.eu

Běleč nad Orlicí 185, 50346 Třebechovice p.O.

tel.: 602428639

IČ: 64788113

DIČ: CZ64788113

Zhotovitel:

Datum: 9.10.2018

P.Č.	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem
1	2	3	4	5	6

1	trubka $\phi$ 152/8mm	kg	596,40	43,20	25 764,48
2	tyč ocel.plochá 50/6 dl.0,25m á 0,5m	kg	27,90	25,00	697,50
3	výroba (podélné řezání-segment, svařování, ohýbání)	kg	620,00	20,00	12 400,00
4	osazení trubek, montáž	kg	620,00	10,00	6 200,00
5	doprava, přesun kapacit	kpl.	1,00	7 438,00	7 438,00
celkem bez DPH					52 500

Lubomír Baláš



BĚLEČ NAD ORLÍČÍ 185  
503 46 TŘEBECHOVICE POD ORLÍČEM  
IČ: 64788113 Tel.: 602 428 639

*hefa*

příloha č.2 - 14.1, 14.5

# ZMĚNA SKLADBY D1-N1-1

STAVBA:	GYMNÁZIUM, SOŠ, SOU A VOŠ HOŘICE REKONSTRUKCE CVIČNÉ STÁJE PRO SKOT STAV. PAR. Č. 1693/2, 1697, 1698/2, PARC.Č. 2350/3, 2350/25, 2350/28, 2350/31, 2350/32, 2350/33, K.Ú. HOŘICE V PODKRKONOŠÍ D.2.1 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
KRAJ:	KRÁLOVÉHRADECKÝ
OBEČ:	Hořice
STAVEBNÍ ÚŘAD:	Hořice
CHARAKTER STAVBY:	Rekonstrukce
STUPEŇ PD:	DPS
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	K.Ú. HOŘICE V PODKRKONOŠÍ
INVESTOR:	<b>KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245/2, 500 03, HRADEC KRÁLOVÉ</b>

## IO 01 KOMUNIKACE POJÍZDNÉ-ASFALTOVÉ-872 m2:

motoristická komunikace pravidelně pojížděná osobními automobily a těžkými nákladními automobily typ D1-N-1 :

- asfaltový beton ACO 11+	40 mm	
- spojovací postřík	0,5 kg/m2	
- obalové kamenivo ACL 16+	60 mm	
- spojovací postřík SPA	0,5 kg/m2	
- obalové kamenivo ACP16+	50 mm	
- mech. zpev. kamenivo MZK	170 mm	
- šterkodrt' ŠD A tloušťky	250 mm	
- šterkodrt' ŠD A tloušťky	450 mm	(přidáno z důvodu neúnosné pláně)
<b>CELKEM</b>	<b>1020 mm</b>	





# **PROTOKOL - LEHKÁ DYNAMICKÁ ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKA**

strana: 1/1

číslo: **1565/Z/18**
**ZÁKAZNÍK:** VALC, s.r.o., Pražská 13, 500 04 Hradec Králové, p. Tichý

DATUM MĚŘENÍ:

**04.10.2018**STAVBA: **Rekonstrukce cvičné stáje pro statek SOŠ Hořice**OBJEKT: **IO 01, IO 03, IO 04 - komunikace**

DOBA OD PROMÍCHÁNÍ: ---

KONSTRUKČNÍ VRSTVA: **zemní pláň**

Č. VZ. U ZÁKAZNÍKA: ---

POČASÍ:

**jasno 17°C**

DRUH SYPANINY:

**zemina**

POISSONOVÉ ČÍSLO:

**0,20**

číslo měření	staničení	sednutí desky (mm)				rázový modul deformace
	km, strana, vzdálenost	S1	S2	S3	průměr	M <sub>vd</sub> (MPa)
1	IO 03 u SO 02B	0,474	0,463	0,473	0,470	<b>48</b>
2	IO 01 u SO 02A	1,561	1,665	1,665	1,630	<b>14</b>
3	IO04 u SO 01 uprostřed	0,412	0,424	0,438	0,425	<b>53</b>
4	IO 01 u SO 03 rozšíření zatáčky	1,892	1,969	1,844	1,902	<b>12</b>

použité zkušební zařízení: **Dynamická zatěžovací deska typ: LDD 100, průměr 300 mm**
způsob zkoušení: **ČSN 73 6192, metoda C**
prohlášení: **Bez písemného souhlasu laboratoře nesmí být protokol reprodukován jinak než celý.**
**Výsledky zkoušek platí pouze pro zkoušené místa.**
zkoušku provedl: **Jan Šolín**protokol kontroloval: **Ing. Zdeněk Komínek**protokol schválil: **Ing. Zdeněk Komínek**datum vyhotovení: **04.10.2018**

vedoucí laboratoře

Laboratoř: Čechy východ, Piletická 498, 503 41 Hradec Králové, tel.: +420 495 859 603, fax: +420 495 859 602

pracoviště Hradec Králové

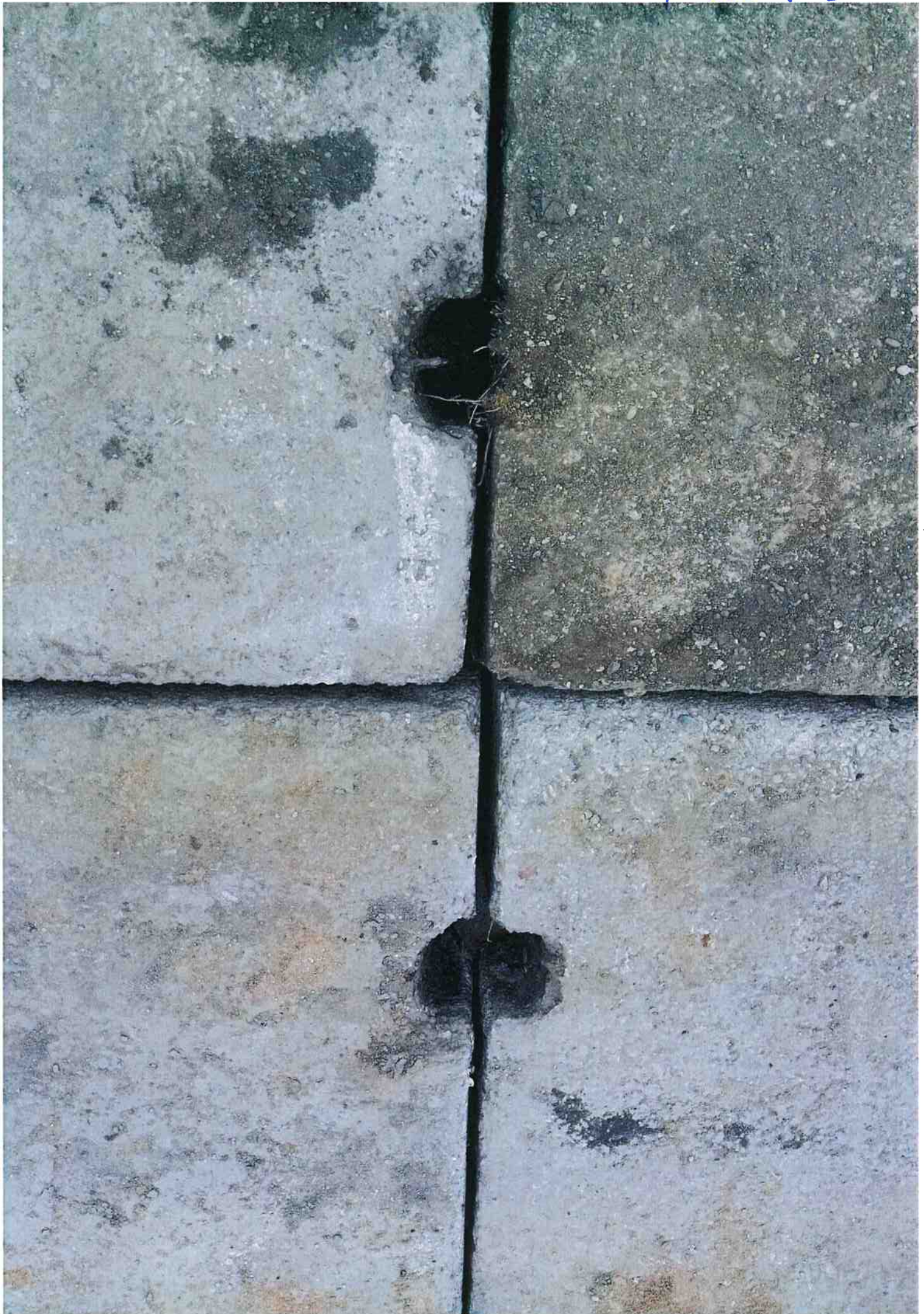
**EUROVIA Services, s.r.o., Národní 138/10, 110 00 Praha 1, IČ: 61250210, DIČ: CZ61250210, Tel.: +420 224 952 222, Fax: +420 224 951 428**

Městský soud v Praze oddíl C, vložka 28988, dne 15.6.1994, Komerční banka, číslo účtu: 0141630198/0100



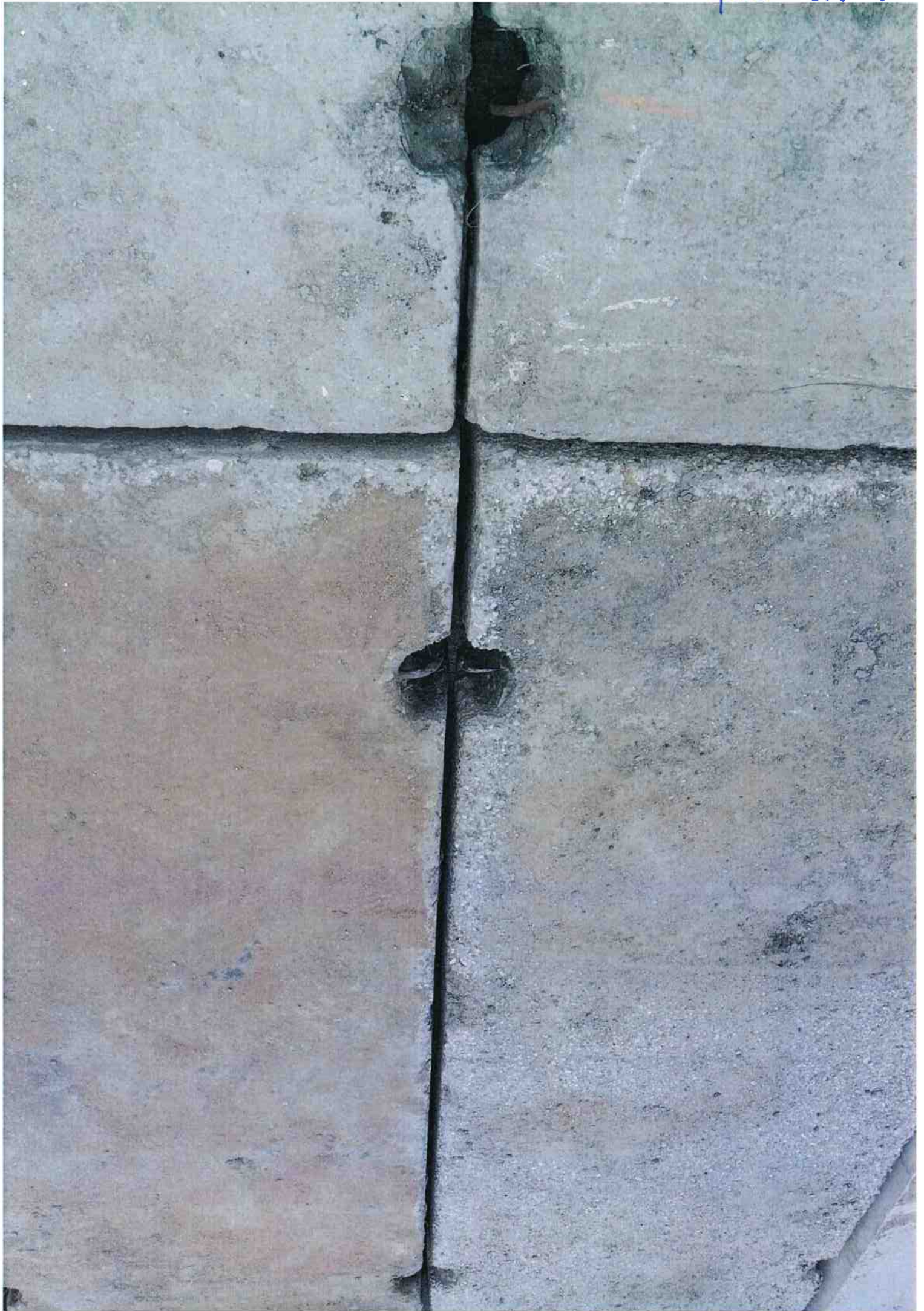






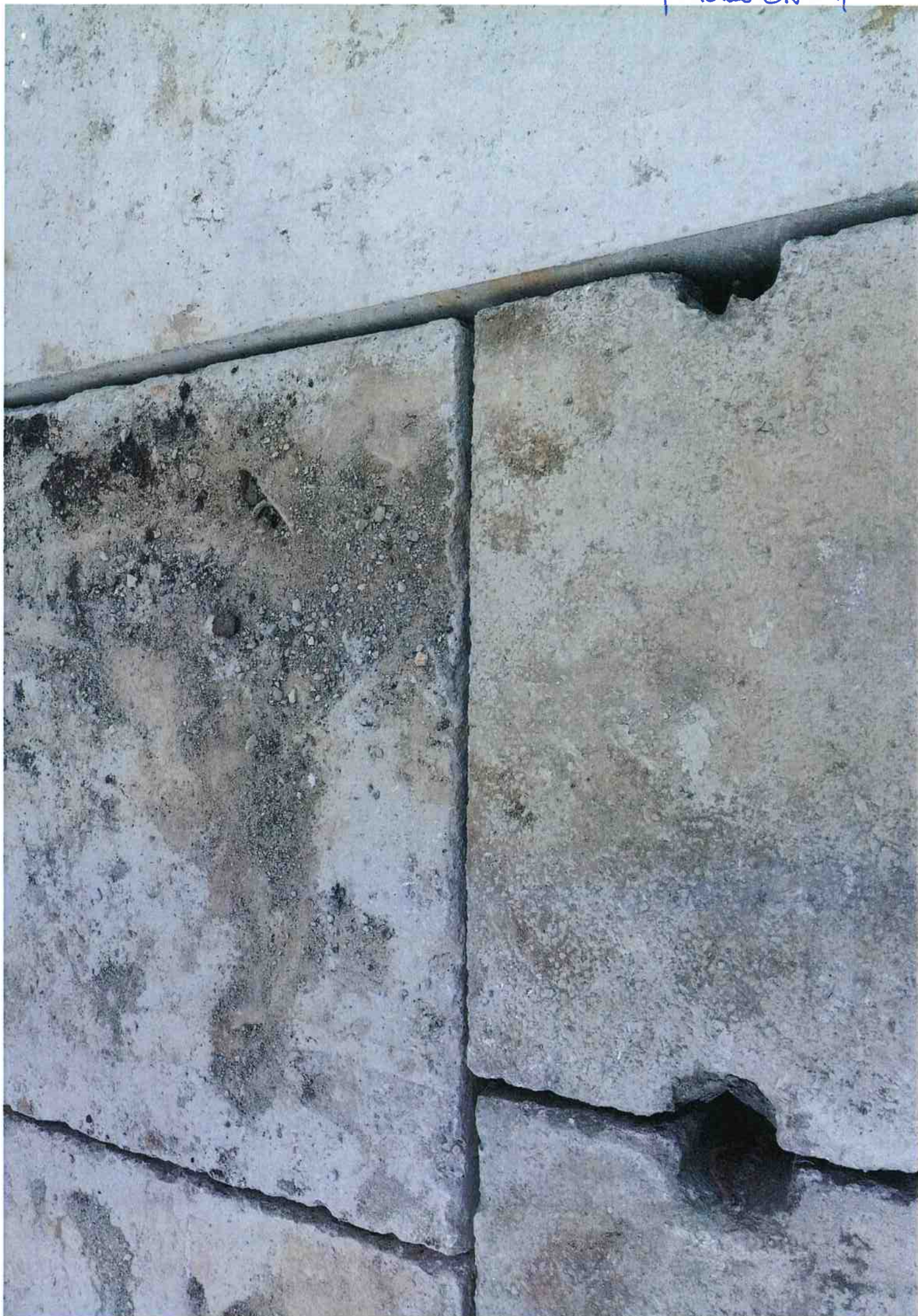


prilba c. 5-3



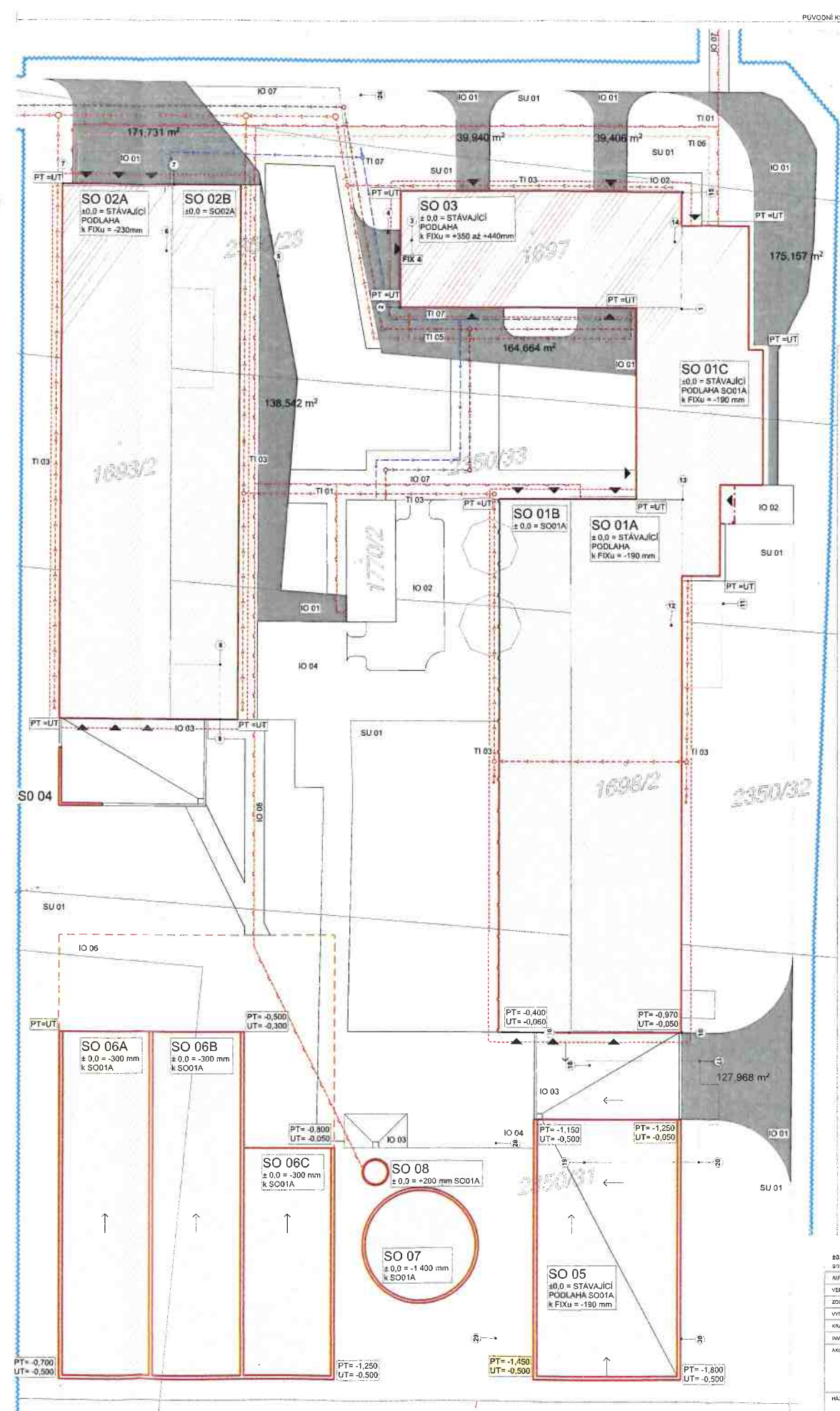


प्रिलोहा २.५-४



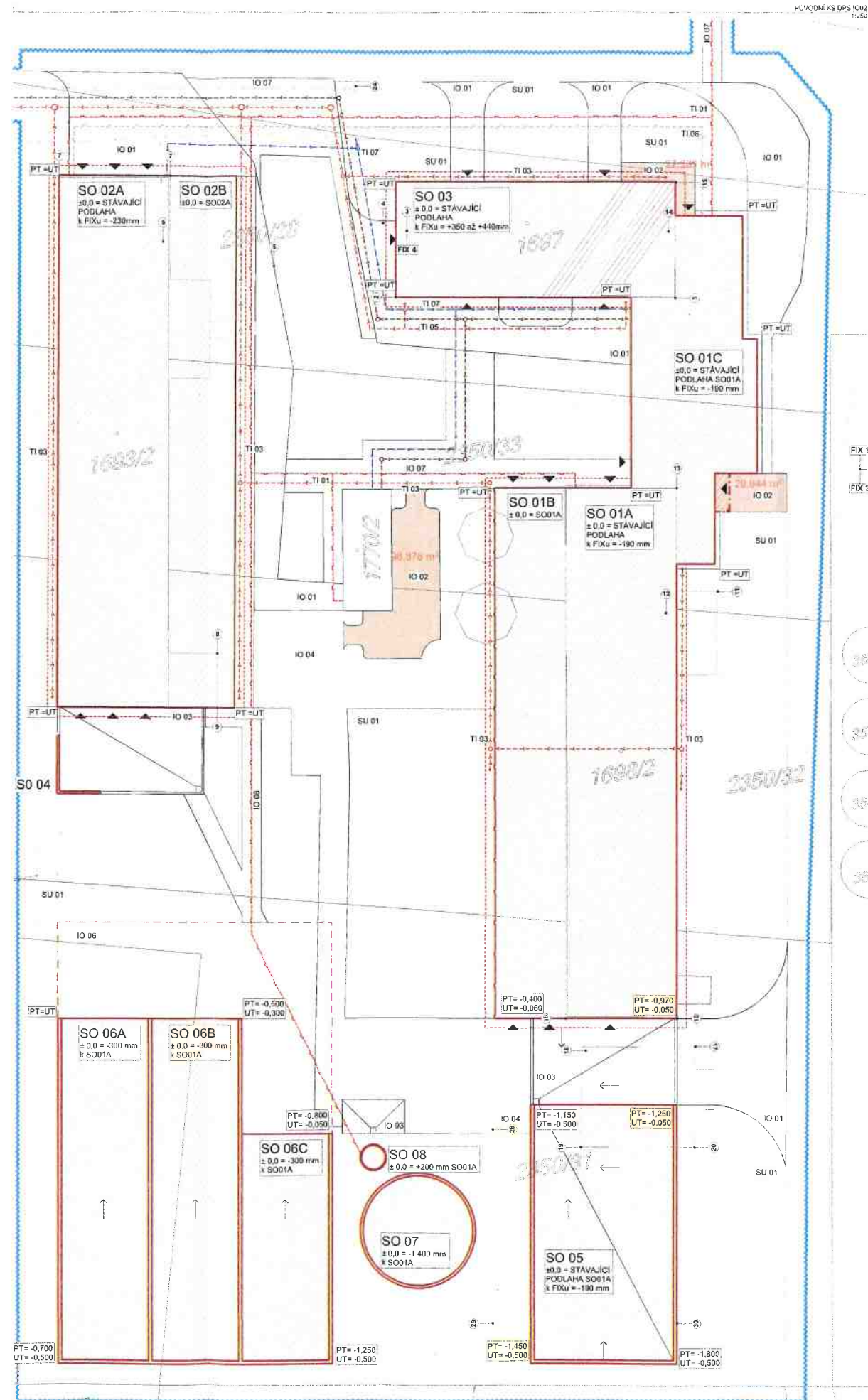


PŮVODNÍ KS DPS 1001



- |  |                                    |
|--|------------------------------------|
| 0,0000 = DLE KS  | VÝKONOVÝ SYSTÉM : Dvůr             |
| STŘAŠNICOVÝ SYSTÉM : JPK   |                                    |
| AUTOM. INJEKCE :   | ING. ARCH. PAVEL ČERNÝ             |
| VEDOUcí PROJEKTANT :   | ING. ARCH. PAVEL ČERNÝ             |
| ZODPOVÍDÁNÍ PROJEKTANT :   | ING. ARCH. PAVEL ČERNÝ             |
| VÝPRAVKA :   | JAN BOHÁČ                          |
| KRAJ : KRALOVÉHRADSKÝ KRAJ   | M.Ú. : HRADEC KRÁLOVÉ              |
| INVESTOR : KRALOVÉHRADSKÝ KRAJ, PROJEKOVNÁ NÁMĚSTNÍ 124/07, 50003, HRADEC KRÁLOVÉ        |                                    |
| ARCE :   | GYMNAZIUM, SOŠ, SOUTĚŽ VŮŠ, HORICE |
| NEKONSTRUKOVANÉ ČERNÉ STAVBY PRO ŠKOLU   |                                    |
| ST. PANEČ : 16920, 16927, 16932, PANEČ : 23593, 23595, 23596, 23597, 23598, 23599, 23600 |                                    |
| KL. PANEČ V. POKROKOVACI   |                                    |
| R.9.1.30 ZPĚVNĚNÉ PLOCHY   |                                    |
| HÁZEV  |                                    |
| UPRAVA ZPĚVNĚNÉ PLOCHY 10 01   |                                    |
- 
- |                   |            |
|-------------------|------------|
| STUPEŇ ZADÁVÁNÍ : | 16931      |
| ČÍSLO DOK. :      | DPK        |
| DEKRY :           | 28.10.2018 |
| HEKRY :           | 1.208      |
| FORMÁT :          | 046x60     |
- ČÍSLO VÝKRESU **R.01.30.2**





- ZAJMOVÉ ÚZEMÍ**  
území určené zemědělskému využití  
**STAVEBNÍ POZEMEK**  
území určené k výstavbě objektů  
**FeZn ZEMNÍČÍ PÁSEK**  
pásek FeZn určený k výstavbě objektů  
**POŘÁDNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR**

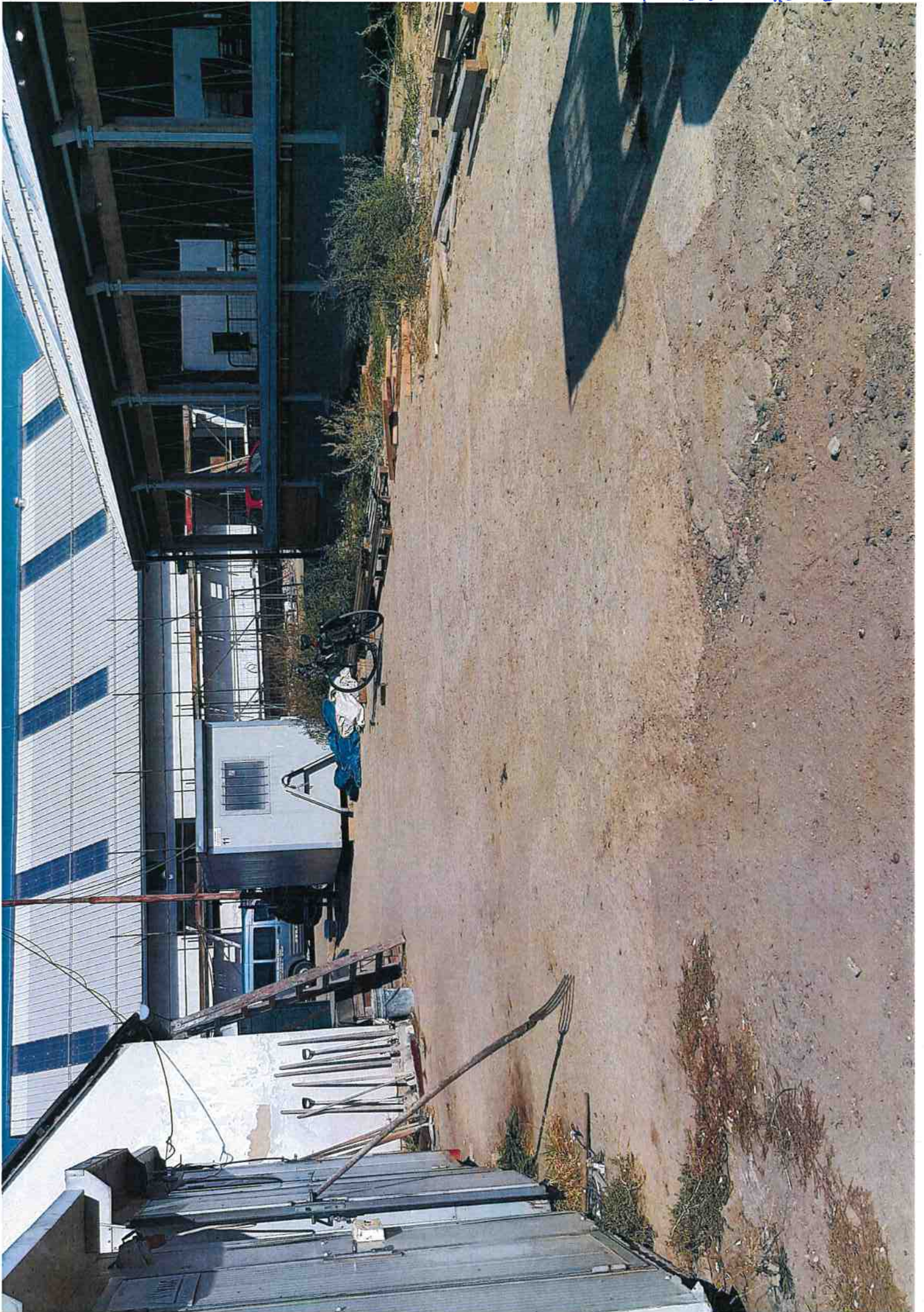
WORLD WIDE: R.01.30.3



Р-1106 2.10-1





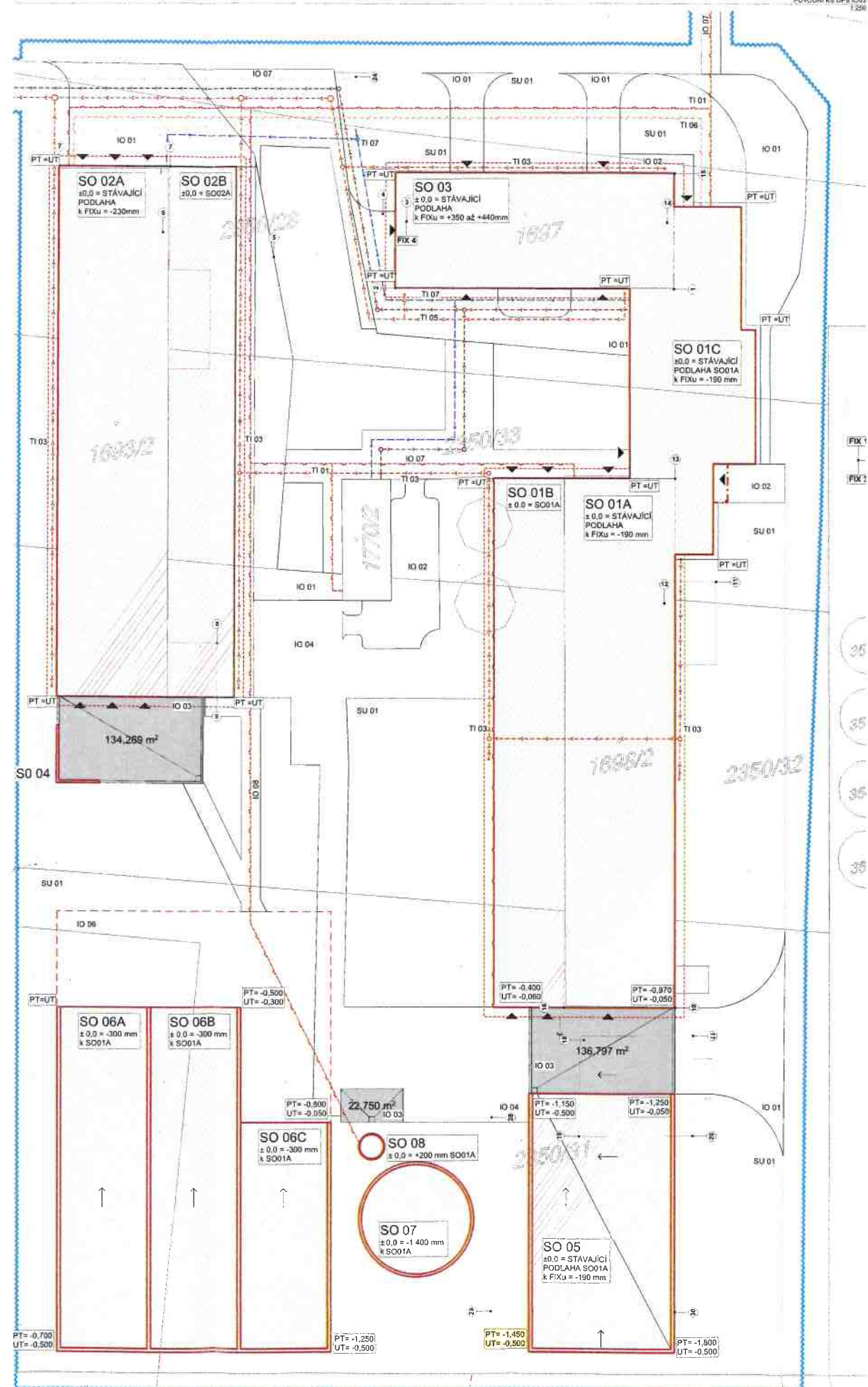




pila 2. 10-3







- ŽÁJMOVÉ ÚZEMÍ**  
ÚZEMÍ ŽÁJMOVÉ ČINNOSTI  
**STAVEBNÍ POZEMEK**  
ČÍSLOVÉ A ODRŮSOVÉ POKRYTÍ  
**FeZn ZEMNÍČÍ PÁSEK**  
ČÍSLOVÉ A ODRŮSOVÉ POKRYTÍ

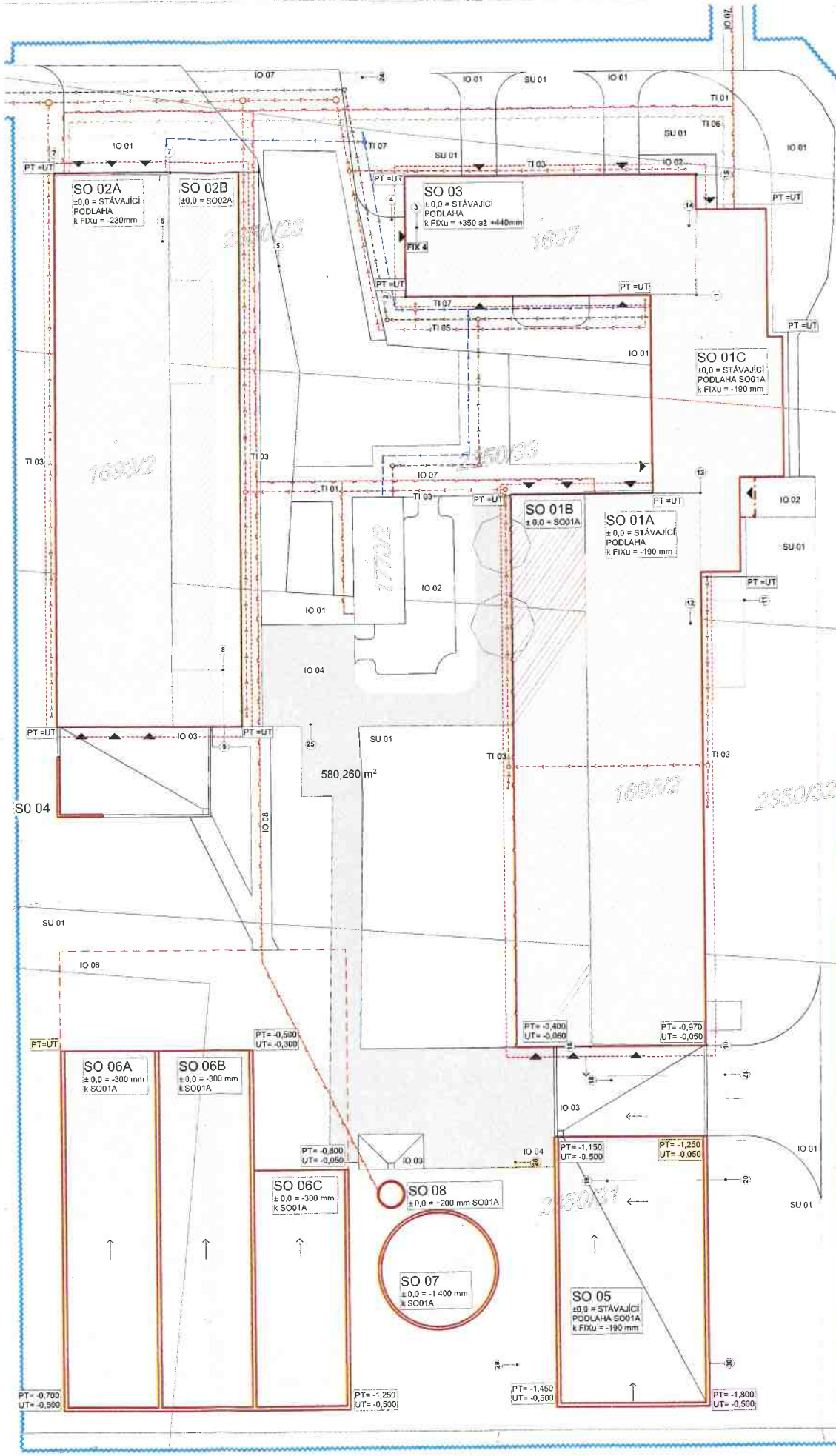
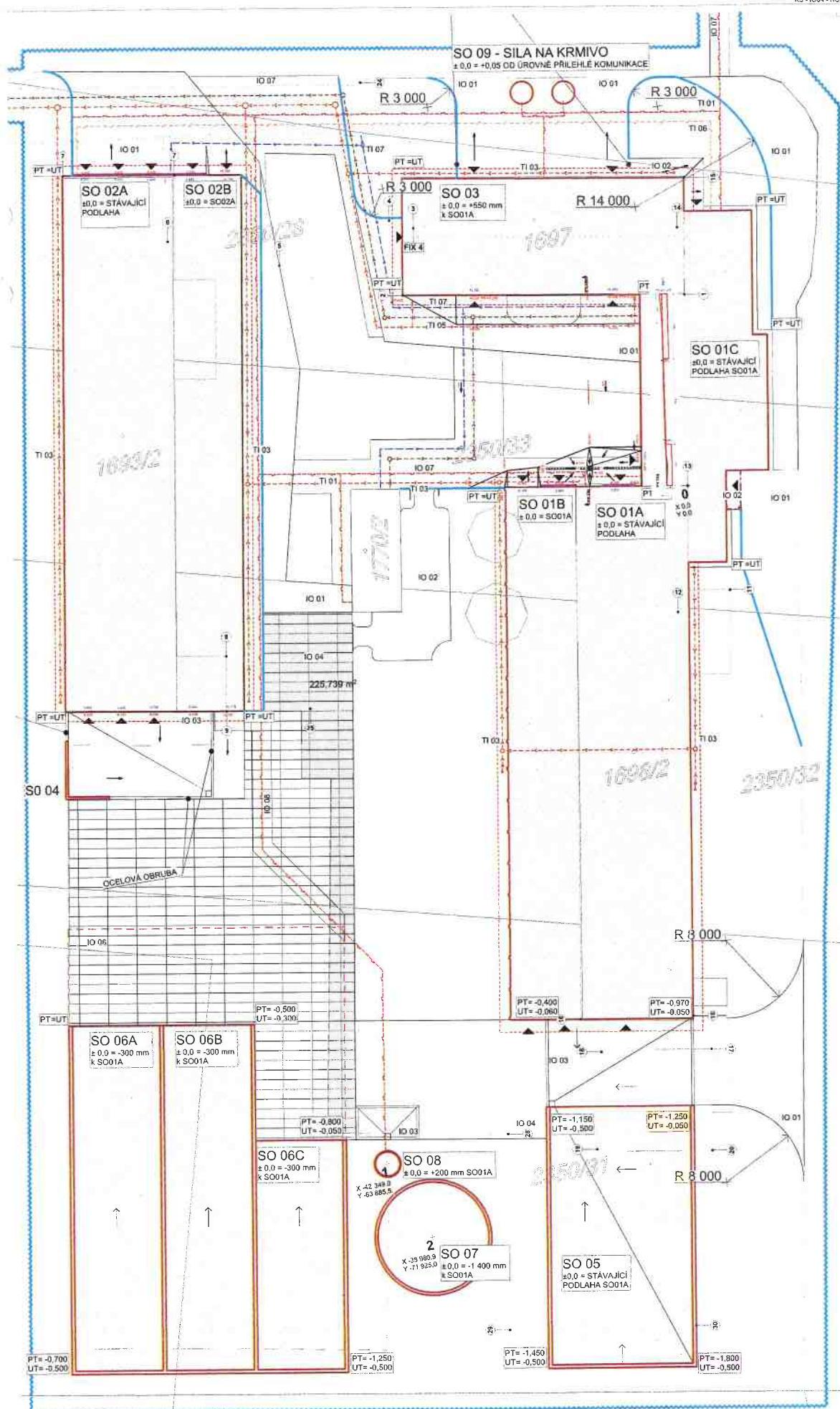
ČÍSLO VÝKRESU: R.01.30.4



priloha 8

KS-1004-NOVÝ STAV  
1:250

PŮVODNÍ KS DPS 1004  
1:250



#### STAVEBNÍ OBJEKTY

- SO 01A: STAJ PRO DOJNICE - REKONSTRUKCE
- SO 01B: STAJ PRO DOJNICE - PŘÍSTAVBA
- SO 01C: PŘÍPOJNÝ ZÁZEMÍ A UČEBNA - PŘÍSTAVBA
- SO 02A: STAJ PRO MLADÝ SKOT - REKONSTRUKCE
- SO 02B: STAJ PRO MLADÝ SKOT - PŘÍSTAVBA
- SO 03: STAJ PRO MLADÝ SKOT - REKONSTRUKCE
- SO 04: OPĚRNÁ ZĚD - NOVÝ OBJEKT
- SO 05: HNOUTŠE FAREMNÍ - NOVÝ OBJEKT
- SO 06A: SEŇAŽNÍ ŽLAB - NOVÝ OBJEKT
- SO 06B: SEŇAŽNÍ ŽLAB - NOVÝ OBJEKT
- SO 06C: SEŇAŽNÍ ŽLAB - NOVÝ OBJEKT
- SO 07: JIMKA NADZEMNÍ - NOVÝ OBJEKT
- SO 08: PŘEČERPÁVACÍ JIMKA - NOVÝ OBJEKT
- SO 09: SILA NA KRMIVO - NOVÝ OBJEKT

#### KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY - PŮVODNÍ V DPS

- IO 01: KOMUNIKACE POJÍZDNÉ - ASFALTOVÉ
- IO 02: KOMUNIKACE POCHODNÍ - DLAŽBA
- IO 03: KOMUNIKACE POJÍZDNÉ - BETONOVÉ
- IO 04: KOMUNIKACE POJÍZDNÉ - PANELOVÉ
- IO 05: OKAPOVÝ CHODNÍČEK - DLAŽBA
- IO 06: POVRCHOVÉ VSAKOVÁNÍ
- IO 07: OPRAVA KOMUNIKACE POJÍZDNÉ - ASFALTOVÉ
- IO 08: OPRAVA KOMUNIKACE POJÍZDNÉ - PANELOVÉ

#### KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY - NOVÉ

- IO 01: KOMUNIKACE POJÍZDNÉ - ASFALTOVÉ
- IO 02: KOMUNIKACE POCHODNÍ - DLAŽBA
- IO 03: KOMUNIKACE POJÍZDNÉ - BETONOVÉ
- IO 04: KOMUNIKACE POJÍZDNÉ - PANELOVÉ
- IO 05: OKAPOVÝ CHODNÍČEK - DLAŽBA
- IO 06: POVRCHOVÉ VSAKOVÁNÍ
- IO 07: OPRAVA KOMUNIKACE POJÍZDNÉ - ASFALTOVÉ
- IO 08: OPRAVA KOMUNIKACE POJÍZDNÉ - PANELOVÉ
- IO 09: OPRAVA KOMUNIKACE POJÍZDNÉ - ASFALT 60 mm

- SILNIČNÍ OBRUBNÍK 100/250/1000 - NEPŘEVÝŠENÝ
- OCELOVÁ TA "OBRUBNÍK" pr 150 mm - PŘEVÝŠENÍ +3 cm

#### DEMOLICE

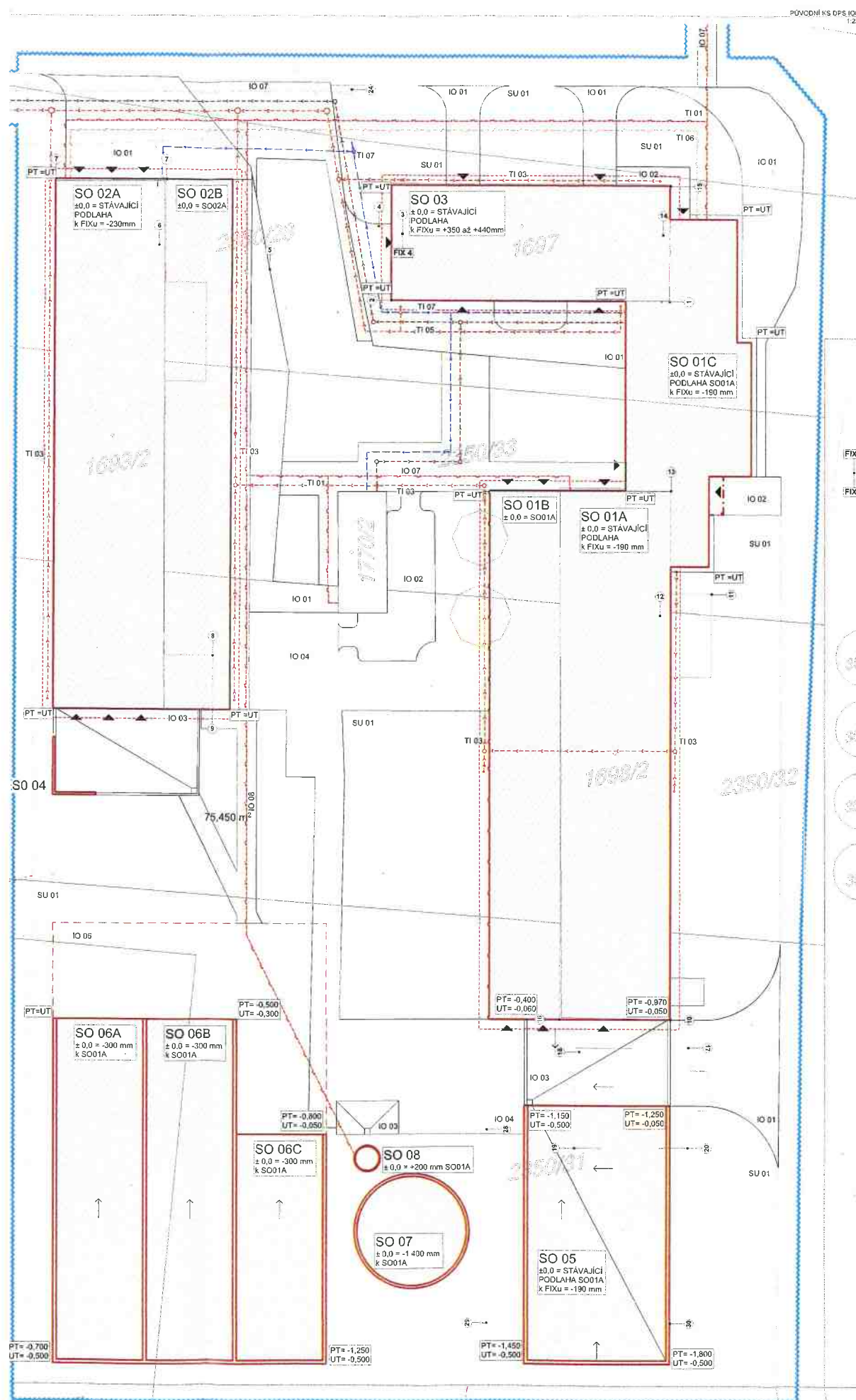
- DO 01: OCELOVÁ PŘÍSTAVBA
- DO 02: ZDĚNÁ PŘÍSTAVBA
- DO 03: OCELOVÁ PŘÍSTAVBA
- DO 04: ZB. KONSTRUKCE
- DO 05: OCELOVÝ ZÁSOBNÍK
- DO 06: JIMKA
- DO 07: HNOUTŠE KONCOVKA
- DO 08: STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE
- DO 09: LAMPA NN. VO

#### OSTATNÍ

- ZÁJMŮVÉ ÚZEMÍ
- STAVBNÍ POZEMEK
- PRŮZ. ZEMLINÍ PÁSEK
- POJÍZDNÉ NEBEZPEČNÝ PROSTOR

10.000 = DLE KS	VÝŠKOVÝ SYSTÉM: 30V
SOURAČNÍ SYSTÉM JPK	
AUTOR PROJEKTU	ING. ARCH. PAVEL ČERVINKA
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. ARCH. PAVEL ČERVINKA
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. ARCH. PAVEL ČERVINKA
VYPRACOVATEL	JAN BOHÁČ
KRAJ: KRAJ VYŠKOVSKÝ	M.Ú. VYŠKOVSKÝ
INVESTOR: KRAJ VYŠKOVSKÝ	M.Ú. VYŠKOVSKÝ
ADRESA: GYMNAZIUM, SOŠ, SOU A VOŠ, HORICE	STAVBA: DPS
ST. PARC. Č. 1482/2, 1482/3, 1482/4, 1482/5, 1482/6, 1482/7, 1482/8, 1482/9, 1482/10, 1482/11, 1482/12, 1482/13, 1482/14, 1482/15, 1482/16, 1482/17, 1482/18, 1482/19, 1482/20, 1482/21, 1482/22, 1482/23, 1482/24, 1482/25, 1482/26, 1482/27, 1482/28, 1482/29, 1482/30, 1482/31, 1482/32, 1482/33, 1482/34, 1482/35, 1482/36, 1482/37, 1482/38, 1482/39, 1482/40, 1482/41, 1482/42, 1482/43, 1482/44, 1482/45, 1482/46, 1482/47, 1482/48, 1482/49, 1482/50, 1482/51, 1482/52, 1482/53, 1482/54, 1482/55, 1482/56, 1482/57, 1482/58, 1482/59, 1482/60, 1482/61, 1482/62, 1482/63, 1482/64, 1482/65, 1482/66, 1482/67, 1482/68, 1482/69, 1482/70, 1482/71, 1482/72, 1482/73, 1482/74, 1482/75, 1482/76, 1482/77, 1482/78, 1482/79, 1482/80, 1482/81, 1482/82, 1482/83, 1482/84, 1482/85, 1482/86, 1482/87, 1482/88, 1482/89, 1482/90, 1482/91, 1482/92, 1482/93, 1482/94, 1482/95, 1482/96, 1482/97, 1482/98, 1482/99, 1482/100, 1482/101, 1482/102, 1482/103, 1482/104, 1482/105, 1482/106, 1482/107, 1482/108, 1482/109, 1482/110, 1482/111, 1482/112, 1482/113, 1482/114, 1482/115, 1482/116, 1482/117, 1482/118, 1482/119, 1482/120, 1482/121, 1482/122, 1482/123, 1482/124, 1482/125, 1482/126, 1482/127, 1482/128, 1482/129, 1482/130, 1482/131, 1482/132, 1482/133, 1482/134, 1482/135, 1482/136, 1482/137, 1482/138, 1482/139, 1482/140, 1482/141, 1482/142, 1482/143, 1482/144, 1482/145, 1482/146, 1482/147, 1482/148, 1482/149, 1482/150, 1482/151, 1482/152, 1482/153, 1482/154, 1482/155, 1482/156, 1482/157, 1482/158, 1482/159, 1482/160, 1482/161, 1482/162, 1482/163, 1482/164, 1482/165, 1482/166, 1482/167, 1482/168, 1482/169, 1482/170, 1482/171, 1482/172, 1482/173, 1482/174, 1482/175, 1482/176, 1482/177, 1482/178, 1482/179, 1482/180, 1482/181, 1482/182, 1482/183, 1482/184, 1482/185, 1482/186, 1482/187, 1482/188, 1482/189, 1482/190, 1482/191, 1482/192, 1482/193, 1482/194, 1482/195, 1482/196, 1482/197, 1482/198, 1482/199, 1482/200, 1482/201, 1482/202, 1482/203, 1482/204, 1482/205, 1482/206, 1482/207, 1482/208, 1482/209, 1482/210, 1482/211, 1482/212, 1482/213, 1482/214, 1482/215, 1482/216, 1482/217, 1482/218, 1482/219, 1482/220, 1482/221, 1482/222, 1482/223, 1482/224, 1482/225, 1482/226, 1482/227, 1482/228, 1482/229, 1482/230, 1482/231, 1482/232, 1482/233, 1482/234, 1482/235, 1482/236, 1482/237, 1482/238, 1482/239, 1482/240, 1482/241, 1482/242, 1482/243, 1482/244, 1482/245, 1482/246, 1482/247, 1482/248, 1482/249, 1482/250, 1482/251, 1482/252, 1482/253, 1482/254, 1482/255, 1482/256, 1482/257, 1482/258, 1482/259, 1482/260, 1482/261, 1482/262, 1482/263, 1482/264, 1482/265, 1482/266, 1482/267, 1482/268, 1482/269, 1482/270, 1482/271, 1482/272, 1482/273, 1482/274, 1482/275, 1482/276, 1482/277, 1482/278, 1482/279, 1482/280, 1482/281, 1482/282, 1482/283, 1482/284, 1482/285, 1482/286, 1482/287, 1482/288, 1482/289, 1482/290, 1482/291, 1482/292, 1482/293, 1482/294, 1482/295, 1482/296, 1482/297, 1482/298, 1482/299, 1482/300, 1482/301, 1482/302, 1482/303, 1482/304, 1482/305, 1482/306, 1482/307, 1482/308, 1482/309, 1482/310, 1482/311, 1482/312, 1482/313, 1482/314, 1482/315, 1482/316, 1482/317, 1482/318, 1482/319, 1482/320, 1482/321, 1482/322, 1482/323, 1482/324, 1482/325, 1482/326, 1482/327, 1482/328, 1482/329, 1482/330, 1482/331, 1482/332, 1482/333, 1482/334, 1482/335, 1482/336, 1482/337, 1482/338, 1482/339, 1482/340, 1482/341, 1482/342, 1482/343, 1482/344, 1482/345, 1482/346, 1482/347, 1482/348, 1482/349, 1482/350, 1482/351, 1482/352, 1482/353, 1482/354, 1482/355, 1482/356, 1482/357, 1482/358, 1482/359, 1482/360, 1482/361, 1482/362, 1482/363, 1482/364, 1482/365, 1482/366, 1482/367, 1482/368, 1482/369, 1482/370, 1482/371, 1482/372, 1482/373, 1482/374, 1482/375, 1482/376, 1482/377, 1482/378, 1482/379, 1482/380, 1482/381, 1482/382, 1482/383, 1482/384, 1482/385, 1482/386, 1482/387, 1482/388, 1482/389, 1482/390, 1482/391, 1482/392, 1482/393, 1482/394, 1482/395, 1482/396, 1482/397, 1482/398, 1482/399, 1482/400, 1482/401, 1482/402, 1482/403, 1482/404, 1482/405, 1482/406, 1482/407, 1482/408, 1482/409, 1482/410, 1482/411, 1482/412, 1482/413, 1482/414, 1482/415, 1482/416, 1482/417, 1482/418, 1482/419, 1482/420, 1482/421, 1482/422, 1482/423, 1482/424, 1482/425, 1482/426, 1482/427, 1482/428, 1482/429, 1482/430, 1482/431, 1482/432, 1482/433, 1482/434, 1482/435, 1482/436, 1482/437, 1482/438, 1482/439, 1482/440, 1482/441, 1482/442, 1482/443, 1482/444, 1482/445, 1482/446, 1482/447, 1482/448, 1482/449, 1482/450, 1482/451, 1482/452, 1482/453, 1482/454, 1482/455, 1482/456, 1482/457, 1482/458, 1482/459, 1482/460, 1482/461, 1482/462, 1482/463, 1482/464, 1482/465, 1482/466, 1482/467, 1482/468, 1482/469, 1482/470, 1482/471, 1482/472, 1482/473, 1482/474, 1482/475, 1482/476, 1482/477, 1482/478, 1482/479, 1482/480, 1482/481, 1482/482, 1482/483, 1482/484, 1482/485, 1482/486, 1482/487, 1482/488, 1482/489, 1482/490, 1482/491, 1482/492, 1482/493, 1482/494, 1482/495, 1482/496, 1482/497, 1482/498, 1482/499, 1482/500, 1482/501, 1482/502, 1482/503, 1482/504, 1482/505, 1482/506, 1482/507, 1482/508, 1482/509, 1482/510, 1482/511, 1482/512, 1482/513, 1482/514, 1482/515, 1482/516, 1482/517, 1482/518, 1482/519, 1482/520, 1482/521, 1482/522, 1482/523, 1482/524, 1482/525, 1482/526, 1482/527, 1482/528, 1482/529, 1482/530, 1482/531, 1482/532, 1482/533, 1482/534, 1482/535, 1482/536, 1482/537, 1482/538, 1482/539, 1482/540, 1482/541, 1482/542, 1482/543, 1482/544, 1482/545, 1482/546, 1482/547, 1482/548, 1482/549, 1482/550, 1482/551, 1482/552, 1482/553, 1482/554, 1482/555, 1482/556, 1482/557, 1482/558, 1482/559, 1482/560, 1482/561, 1482/562, 1482/563, 1482/564, 1482/565, 1482/566, 1482/567, 1482/568, 1482/569, 1482/570, 1482/571, 1482/572, 1482/573, 1482/574, 1482/575, 1482/576, 1482/577, 1482/578, 1482/579, 1482/580, 1482/581, 1482/582, 1482/583, 1482/584, 1482/585, 1482/586, 1482/587, 1482/588, 1482/589, 1482/590, 1482/591, 1482/592, 1482/593, 1482/594, 1482/595, 1482/596, 1482/597, 1482/598, 1482/599, 1482/600, 1482/601, 1482/602, 1482/603, 1482/604, 1482/605, 1482/606, 1482/607, 1482/608, 1482/609, 1482/610, 1482/611, 1482/612, 1482/613, 1482/614, 1482/615, 1482/616, 1482/617, 1482/618, 1482/619, 1482/620, 1482/621, 1482/622, 1482/623, 1482/624, 1482/625, 1482/626, 1482/627, 1482/628, 1482/629, 1482/630, 1482/631, 1482/632, 1482/633, 1482/634, 1482/635, 1482/636, 1482/637, 1482/638, 1482/639, 1482/640, 1482/641, 1482/642, 1482/643, 1482/644, 1482/645, 1482/646, 1482/647, 1482/648, 1482/649, 1482/650, 1482/651, 1482/652, 1482/653, 1482/654, 1482/655, 1482/656, 1482/657, 1482/658, 1482/659, 1482/660, 1482/661, 1482/662, 1482/663, 1482/664, 1482/665, 1482/666, 1482/667, 1482/668, 1482/669, 1482/670, 1482/671, 1482/672, 1482/673, 1482/674, 1482/675, 1482/676, 1482/677, 1482/678, 1482/679, 1482/680, 1482/681, 1482/682, 1482/683, 1482/684, 1482/685, 1482/686, 1482/687, 1482/688, 1482/689, 1482/690, 1482/691, 1482/692, 1482/693, 1482/694, 1482/695, 1482/696, 1482/697, 1482/698, 1482/699, 1482/700, 1482/701, 1482/702, 1482/703, 1482/704, 1482/705, 1482/706, 1482/707, 1482/708, 1482/709, 1482/710, 1482/711, 1482/712, 1482/713, 1482/714, 1482/715, 1482/716, 1482/717, 1482/718, 1482/719, 1482/720, 1482/721, 1482/722, 1482/723, 1482/724, 1482/725, 1482/726, 1482/727, 1482/728, 1482/729, 1482/730, 1482/731, 1482/732, 1482/733, 1482/734, 1482/735, 1482/736, 1482/737, 1482/738, 1482/739, 1482/740, 1482/741, 1482/742, 1482/743, 1482/744, 1482/745, 1482/746, 1482/747, 1482/748, 1482/749, 1482/750, 1482/751, 1482/752, 1482/753, 1482/754, 1482/755, 1482/756, 1482/757, 1482/758, 1482/759, 1482/760, 1482/761, 1482/762, 1482/763, 1482/764, 1482/765, 1482/766, 1482/767, 1482/768, 1482/769, 1482/770, 1482/771, 1482/772, 1482/773, 1482/774, 1482/775, 1482/776, 1482/777, 1482/778, 1482/779, 1482/780, 1482/781, 1482/782, 1482/783, 1482/784, 1482/785, 1482/786, 1482/787, 1482/788, 1482/789, 1482/790, 1482/791, 1482/792, 1482/793, 1482/794, 1482/795, 1482/796, 1482/797, 1482/798, 1482/799, 1482/800, 1482/801, 1482/802, 1482/803, 1482/804, 1482/805, 1482/806, 1482/807, 1482/808, 1482/809, 1482/810, 1482/811, 1482/812, 1482/813, 1482/814, 1482/815, 1482/816, 1482/817, 1482/818, 1482/819, 1482/820, 1482/821, 1482/822, 1482/823, 1482/824, 1482/825, 1482/826, 1482/827, 1482/828, 1482/829, 1482/830, 1482/831, 1482/832, 1482/833, 1482/834, 1482/835, 1482/836, 1482/837, 1482/838, 1482/839, 1482/840, 1482/841, 1482/842, 1482/843, 1482/844, 1482/845, 1482/846, 1482/847, 1482/848, 1482/849, 1482/850, 1482/851, 1482/852, 1482/853, 1482/854, 1482/855, 1482/856, 1482/857, 1482/858, 1482/859, 1482/860, 1482/861, 1482/862, 1482/863, 1482/864, 1482/865, 1482/866, 1482/867, 1482/868, 1482/869, 1482/870, 1482/871, 1482/872, 1482/873, 1482/874, 1482/875, 1482/876, 1482/877, 1482/878, 1482/879, 1482/880, 1482/881, 1482/882, 1482/883, 1482/884, 1482/885, 1482/886, 1482/887, 1482/888, 1482/889, 1482/890, 1482/891, 1482/892, 1482/893, 1482/894, 1482/895, 1482/896, 1482/897, 1482/898, 1482/899, 1482/900, 1482/901, 1482/902, 1482/903, 1482/904, 1482/905, 1482/906, 1482/907, 1482/908, 1482/909, 1482/910, 1482/911, 1482/912, 1482/913, 1482/914, 1482/915, 1482/916, 1482/917, 1482/918, 1482/919, 1482/920, 1482/921, 1482/922, 1482/923, 1482/924, 1482/925, 1482/926, 1482/927, 1482/928, 1482/929, 1482/930, 1482/931, 1482/932, 1482/933, 1482/934, 1482/935, 1482/936, 1482/937, 1482/938, 1482/939, 1482/940, 1482/941, 1482/942, 1482/943, 1482/944, 1482/945, 1482/946, 1482/947, 1482/948, 1482/949, 1482/950, 1482/951, 1482/952, 1482/953, 1482/954, 1482/955, 1482/956, 1482/957, 1482/958, 1482/959, 1482/960, 1482/961, 1482/962, 1482/963, 1482/964, 1482/965, 1482/966, 1482/967, 1482/968, 1482/969, 1482/970, 1482/971, 1482/972, 1482/973, 1482/974, 1482/975, 1482/976, 1482/977, 1482/978, 1482/979, 1482/980, 1482/981, 1482/982, 1482/983, 1482/984, 1482/985, 1482/986, 1482/987, 1482/988, 1482/989, 1482/990, 1482/991, 1482/992, 1482/993, 1482/994, 1482/995, 1482/996, 1482/997, 1482/998, 1482/999, 1482/1000, 1482/1001, 1482/1002, 1482/1003, 1482/1004, 1482/1005, 1482/1006, 1482/1007, 1482/1008, 1482/1009, 1482/1010, 1482/1011, 1482/1012, 1482/1013, 1482/1014, 1482/1015, 1482/1016, 1482/1017, 1482/1018, 1482/1019, 1482/1020, 1482/1021, 1482/1022, 1482/1023, 1482/1024, 1482/1025, 1482/1026, 1482/1027, 1482/1028, 1482/1029, 1482/1030, 1482/1031, 1482/1032, 1482/1033, 1482/1034, 1482/1035, 1482/1036, 1482/1037, 1482/1038, 1482/1039, 1482/1040, 1482/1041, 1482/1042, 1482/1043, 1482/1044, 1482/1045, 1482/1046, 1482/1047, 1482/1048, 1482/1049, 1482/1050, 1482/1051, 1482/1052, 1482/1053, 1482/1054, 1482/1055, 1482/1056, 1482/1057, 1482/1058, 1482/1059, 1482/1060, 1482/1061, 1482/1062, 1482/1063, 1482/1064, 1482/1065, 1482/1066, 1482/1067, 1482/1068, 1482/1069, 1482/1070, 1482/1071, 1482/1072, 1482/1073, 1482/1074, 1482/1075, 1482/1076, 1482/1077, 1482/1078, 1482/1079, 1482/1080, 1482/1081, 1482/1082, 1482/1083, 1482/1084, 1482/1085, 1482/1086, 1482/1087, 1482/1088, 1482/1089, 1482/1090, 1482/1091, 1482/1092, 1482/1093, 1482/1094, 1482/1095, 1482/1096, 1482/1097, 1482/1098, 1482/1099, 1482/1100, 1482/1101, 1482/1102, 1482/1103, 1482/1104, 1482/1105, 1482/1106, 1482/1107, 1482/1108, 1482/1109, 1482/1110, 1482/1111, 1482/1112, 1482/1113, 1482/1114, 1482/1115, 1482/1116, 1482/1117, 1482/1118, 1482/1119, 1482/1120, 1482/1121, 1482/1122, 1482/1123, 1482/1124, 1482/1125, 1482/1126, 1482/1127, 1482/1128, 1482/1129, 1482/1130, 1482/1131, 1482/1132, 1482/1133, 1482/1134, 1482/1135, 1482/1136, 1482/1137, 1482/1138, 1482/1139, 1482/1140, 1482/1141, 1482/1142, 1482/1143, 1482/1144, 1482/1145, 1482/1146, 1482/1147, 1482/1148, 1482/1149, 1482/1150, 1482/1151, 1482/1152, 1482/1153, 1482/1154, 1482/1155, 1482/1156, 1482/1157, 1482/1158, 1482/1159, 1482/1160, 1482/1161, 1482/1162, 1482/1163, 1482/1164, 1482/1165, 1482/1166, 1482/1167, 1482/1168, 1482/1169, 1482/1170, 1482/1171, 1482/1172, 1482/1173, 1482/1174, 1482/1175, 1482/1176, 1482/1177, 1482/1178, 1482/1179, 1482/1180, 1482/1181, 1482/1182, 1482/1183, 1482/1184, 1482/1185, 1482/1186, 1482/1187, 1482/1188, 1482/1189, 1482/1190, 1482/1191, 1482/1192, 1482/1193, 1482/1194, 1482/1195, 1482/1196, 1482/1197, 1482/1198, 1482/1199	





- ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ**  
ÚZEMÍ SOUČASNÉ JAKOSTI
- STAVEBNÍ POZEMEK**  
STAVEBNÍ VLASTNOST PRÁVNÍKŮ
- FeZn ZEMNÍČÍ PÁSEK**  
ÚZEMÍ MEZI 200 M A 200 M ZEMNÍČÍ PÁSEK
- PORÁNNÉ NEBEZPEČNÝ PROSTOR**  
ÚZEMÍ OKOLÍ ZÁJMOVÉHO ÚZEMÍ

ČÍSLO ZÁKAZKY :		16021
STUPEŇ PO :		-075
DATUM :		29.03.2018
HĚRČÍKOV :		1-299
FORMÁT :		91x68B
ČÍSLO VÝKRESU :		R 01 30